SULP STAPE AREA for additional cross-references											<u> </u>	10.5	· · · ·																				_
CIASS SUBCLASS S									<u> </u>	<u>UE</u>	SL	IS	SU	INC INC	AKE C	LA	or ad SSI	FIC	CA.	Cro TIC	88-)N	rete	ren	28 8)									
CLASS SUBCLASS CLASS SUBCLASS SUBCLASS PER BLOCK	_		OI	RIG	IN	AL.	_					_					CF	२०ऽ	SSI	REF	FEF	REI	NCE	(S)									
CLASSIFICATION	ÇI	A					CL	AS	S	•	CL	ASS	3			S	UBO	CLA	SS	(0	NE	Si	JBC	LAS	SF	EF	₹В	LO	CK)_			
CLASSIFICATION					_																												
																											+			1			_
	П			_					-					-					+			-		-	_		+	_		+			_
					_	- 1	ī																							1			_
	Ľ		L							_				_					\downarrow			1		_			\downarrow			\downarrow			_
Rejected	_	L	L	_						-				_					\perp	. 42 -		\perp		l		-			·1 -		14		
Allowed Date Date Claim Date Date	_	_	_		-					_		_		I MI	DE	X OF	CL			nun	uec	or) ISS	sue :	Slip	Ins	SIG	9 1	le .	Jac	Ket		_
Claim	√ :		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Rej Alk	ecte	ed 1	- (1 +	hro	ugh	nu	mera	al)	Can	cele	d sd		N.	••••		l	Non- Inte	elec rfere	ted nce	Α.				App Obj	eal ecte	id_		_
	aim			_]	Cla	im				Dat			_					_								_
101 102 103 104 105 105 106 106 106 106 106 107	ginal	31	쁘	10								la la	riginal										nal	mginal									
2	ि			93	Ļ	-	\vdash	╁	╀	L		<u>=</u>		+	+		 	-			_		Œ										H
3		4	ŤŤ	ľ	╁	╁	╁╴	+	╁	╁	1	\vdash		+	十	+	╁╴	\vdash	\vdash			1	Н	102			\vdash	Н	Η-				t
		H	₩	#	\vdash	✝		╁╴	+-	t	1	\vdash	53	\top	十	+	†					1	Н	103	П								r
106	4	Ħ	₩	₩	Т	T		t	T	1	1		54	\top	十	十	1	Γ				1	П	104									
The content of the	(3)	11	Ŋ	Ň	Τ		Τ	T	T	Г	1		55	\dashv			1					1											
	9.	1	П	П			T	Т]		1]											
10			П	П	\Box	L	Γ	L	L	L]		1	\Box	\perp			L	Ш	L	_	1					L	_	-	Ш			ļ
10		۴	N	N		L	L	L	L	L	1		1	\perp	\perp		1_	╙		L	<u> </u>		L.				_	L	<u> </u>	L			ļ.
111 61 111 112 112 112 112 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 115 116 116 116 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 119 119 119 120 120 121 70 120 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128		Ľ	L	L	L	┞	╄	Ļ.	↓_	L	1	\vdash	1	4	\perp	\downarrow	╄	<u> </u>	_		L	ł	Щ		Н	_	_	L		\vdash	Н		ŀ
12			╀	┞-	L	-	╀	╄	╄	1	-	\vdash	1	4	+		\vdash		\vdash	_	├-	ł	\vdash		Н		_	H	H	-	Н	Н	ŀ
13		_	╁	┝	┞	╀	╁	╀	╀	╀	1	\vdash		+	╬		+-	⊢		_	⊢	İ	H		Н	-	\vdash	-	⊢	Н	Н	-	ł
14			╁	-	┝	╁	╀╌	╁╴	╁	┝	1	-		+	╅	╌┼╴	╁	\vdash	\vdash		-	1			Н		Н	H	H	H	Н		t
15		_	╁	┢	┢	╁	╁	╁	╁	H	1	-		\vdash	+	╅╌	+-	╁		H	-	1	\vdash		Н			Ι-	\vdash	Н	Н		t
17		_	t	┢	H	t	+	1	1	十	1	\vdash	65	\vdash	+	+	†-	┢		Н	<u> </u>	1	Н	115	П				Т			_	t
18	16	✝	t		一	H	t	✝	†	T	1	\vdash	66	1	+	\top	1	T				1		116									ľ
19	17	T	t		1	T	T	T	1	T	1		67		1	1						1											
20 70 120 121 121 121 121 122 122 123 123 123 123 123 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143			Г		, .	Γ	Г						1]											ļ
21 7 71 121 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143		_						L	L	L]		1		\perp	\perp		L			_	l	Ш					L		Щ	Ш		ļ
22 72 122 123 24 74 124 124 25 75 125 125 28 76 127 127 28 78 128 129 29 79 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 86 137 137 38 89 139 140 41 90 140 141 42 92 142 142 43 93 143 143		L	L	L	L		L	╀	┡	L	1			4	4	\perp	╄	_		Ш	\vdash		Щ		Ш	_	\vdash		\vdash	Н	Н		ŀ
123	1	L	L	L	ļ	17	1	┡	_	L	1	-	L	-		- -	┼	<u> </u>	Н	-	<u> </u>	1	\vdash		Н	_	_	_	H			_	ł
24 74 124 125 25 75 125 126 26 76 126 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 130 130 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143	4	⊢	╀	⊢	-	╀	-	╀	╁	⊢	1	-	1	+	+	+-	┼	-	Н	-	<u> </u>	1	⊢⊢		Н	_	\vdash	Н	H	├─	Н	-	ł
25 75 125 126 26 76 126 127 27 77 127 127 28 78 128 128 29 129 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 86 135 135 36 86 136 137 38 86 138 138 39 88 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143		⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-	+	╁	┢	-	1	\vdash		+	+	+	+-	\vdash	Н	H	-	1	\vdash		Н	-	Н	Н	-	Н	Н	-	t
28 76 126 27 77 127 28 78 128 29 129 129 30 81 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143		\vdash	H		-	1	+	†-	t	\vdash	1	\vdash		+	+	+-	†		H	Н	\vdash	1	Н		H		П			П	Н		j
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 86 136 38 137 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143	_	1	t	\vdash	Т	T	T	t	t^{-}	t	1			十	+	+	۲		П		Т												ſ
28 79 129 30 80 130 31 81 131 32 52 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 86 136 38 86 137 38 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143	27		Τ			Г	Γ			Г	1		77		_	I																	ĺ
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 86 138 39 89 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143	1	L]			\Box	I	$oxed{\Box}$	\Box						Ш				Ш	Ц			Ш		L
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 86 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93	_			Ĺ	L	Ĺ	Ĺ	Ĺ	Ĺ	L	1	L	-		1	\perp	1		Щ	Щ	L		Щ		Щ	_	Ц	L	Щ	Щ	Ш	Щ	ļ
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93	_	L	L	\vdash	L	L	<u> </u>	┖	L	L	1	<u></u>		4	4	+	₩		Щ	Щ	_		Н		Н	_	Н	Н	Н	<u> </u>	Н	_	ŀ
33	Ι.	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_	1	1	-	-	+	+	+-	╀-	\vdash	Щ	Н	_		$\vdash \dashv$		Н		<u> </u>	H	\vdash	-	Н	Н	ŀ
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93		-	-	\vdash	┝	-	-	-	\vdash	\vdash	1	-		+	+	+-	+-	\vdash	Н	Н	-		$\vdash\vdash$		Н	-	Н		Н	\vdash	Н	-	ł
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93		\vdash	-	\vdash	⊢	-	\vdash	┢	-	-	1	\vdash		+	+	+-	-	-	Н	Н	\vdash		$\vdash\vdash$		Н		\vdash	Н	Н	Н	Н	Н	t
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93	1	+	-	-	\vdash	-	-	+	╁	\vdash	1	-		+	+	+	+-		Н			1	H		H	-		Н		М	Н	Τ	t
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	f	1	\vdash	\vdash	Н	1	\vdash		+	+	+	T	Н	H	Н	_	1	Н		\dashv						П		ľ
39 89 139 140 140 141 141 142 143 143 143 143 1443 1443 1		T	T	Г	\vdash	\vdash	\vdash	T	T		1	H		\top	\dagger	\top	1		П			1	П	137									Ī
40 90 140 141 141 141 142 143 143 143 143 1443 14	38	Г	<u> </u>			Г			Γ	Г	1		88	_	1																		ĺ
41 91 141 142 143 143 143 143 144 143 144 144 144 144			Γ					Γ	Γ]				1	$oxed{oxed}$													\Box	\Box			ĺ
42 92 142 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143						L	Ĺ		\Box		1			\perp	I		\vdash						Ш		Ц			L.	\vdash	\vdash	L	_	ļ
43 93 143		Ĺ		Ш	Ĺ	Ĺ	Ĺ	L	Ĺ		1			\perp	1	1	1	_		Ш		1	Щ	_	Ц	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ł
1. ⁷⁷ 1	1	L	L	L	L	<u> </u>	L	1	L	L	1	_		4	\downarrow	+	ـــ	<u> </u>		Щ	<u> </u>	{	\vdash		Н	H	\vdash	μ	-	⊢	-	<u> </u>	ł
	43	L	L	Ц	L	_	L	\perp	L	L	1	L	93	_	4	_	1_	_		بنا	<u> </u>	ł	<u> </u>	144	\vdash	_	H	-	 		\vdash	_	ł

148 149 150 99 100 If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here

144 145